

Ktőlönnyomás a „Magyar Botanikai Lapok“ 1910. évi 5/9. számából.
 Separatabdruck aus den „Ungarischen Botan. Blätter“ Jahrg. 1910.

Nr. 5/9

Adatok Turóczvármegye flórájához.

Beiträge zur Kenntnis der Flora des Komitates Turócz.

Irta : Margittai Antal. (Znióvárálja.)
 Von :

1904. óta tanulmányoztam a Kis-Fáturóczvármegyei részének flóráját. Öt év alatt számtalan botanikai kirándulást végeztem a Kis-Fáturó és a megye különböző részeibe s ezen idő alatt vagy 700 fajt gyűjtöttem. Gyűjtésem eredményeit összehasonlítottam WAGNER JÁNOS kartársam „Turócz vármegye edényes növényei” cz. munkájában felsorolt adatokkal s eme összehasonlításból származnak az alább felsorolt adataim, melyek részint az illető helyekre nézve, részint pedig az egész megyére nézve újak. Adataim között vannak olyanok is, a melyek az eddigi kétes fajok előfordulását is megerősítik.

Equisetum Telmateja EHRH. A Szlováni-völgyben, a kénés forrás körül. Új adat.

Equisetum variegatum SCHLEICH. Znióvárálja mellett, a Studinec patak mentén. Új adat.

Potamogeton natans L. Znióvárálján a Hastavakban. Új adat.

Potamogeton pusillus L. Znióvárálja mellett, a Vedzser tóba ömlő csermelyben.

Triglochin palustre L. Tótpróna, Kelemenfalva és Rákó-Pribócz körül.

Phalaris arundinacea L. Turócszentmárton és Znióvárálja környékén, árkok mentén. Új adat.

Phleum alpinum L. Nemesak a Kis-Kriván hegycsoportban terem, hanem a Veterna-Hola 1000 m.-nél magasabb helyein is közönséges.

Eragrostis poaeoides BEAUV. A Jankova tetején, Znióvárálja mellett. Új adat.

Lolium temulentum var. *macrochaeton* A. BR. Dubova környékén, lenföldeken. Új adat.

Eriophorum vaginatum L. BOHATSCH és WAGNER a Kis-Kriván hegycsoportról említik, terem azonban a Velka-Lukán és a Mincsolon is, a Veterna-Holában.

Carex leporina L. A Mincsol és a Velka-Luka csúcsokon, a Veterna-Holában.

Carex vulgaris FRIES. Új termőhelye Valcsa és Rákó-Pribócz.

Carex tomentosa L. Gyéren Znióvárálján, a Szlováni völgybe vezető út mentén és a Gajdeli hágon. Új adat.

Carex ornithopoda WILLD. A Vriczkói-völgyben árnyékos helyeken. Új adat.

Carex pallescens L. WAGNER JÁNOS Budisról említi, nő a Velka-Luka alatt, Valcsán is.

- Carex flava* L. A Valesai-völgyben, a Velka-Luka alatt.
- Carex distans* L. Nő Znióvárálja mellett, a Vedzser tónál, Ábrahám-falván és a Vriczkói-völgyben.
- Carex hirta* L. A Gagyeri-völgyben, a Blatnicza patak mentén és a Vriczkói-völgyben.
- Arum maculatum* L. Gyéren terem a Jankova oldalán, Znióvárálja mellett és a Szlováni-völgyben.
- Juncus conglomeratus* L. Turóczszentmárton és Rákó-Pribócz között a vasuti árokban, Szucsány környékén. Új adat.
- Veratrum Lobelianum* BERNH. Znióvárálján, a Jankován és Vriczkó mellett, a Klakon. Új adat.
- Colchicum vernale* HOFFM. Znióvárálja körüli réteken. Ritka. Új adat.
- Crocus Heuffelianus* HERB. A Velka-Lukán seregesen nő 1400—1500 m. magasságban s május vége felé virít.
- Iris Pseudacorus* L. Turóczszentmárton és Ruttká között a vasuti árokban. Új adat.
- Orchis militaris* L. (*lusus albiflorus* ASCH.) Csak Lezsiacho mellett, az erdő szélén találtam néhány példányt. Új adat.
- Orchis Morio* L. Biztosan előfordul a megyében és pedig a Valesa patak és a Szlován patak körüli réteken.
- Goodyera repens* R. Br. Znióvárálja mellett, a Jankova keleti és északi oldalán gyéren.
- Polygonum viviparum* L. A Kis-Kriván csúcson bőven 1700 m. magasságban.
- Sagina Linnaei* PRESL. A Klakon, Vriczkó mellett.
- Aconitum variegatum* L. var. *angustilobum* SÉR. A Várhegyen Znióvárálja mellett.
- Ranunculus Flammula* L. Nedves réteken Turóczszentmárton és Rákó-Pribócz között.
- Drosera rotundifolia* L. A Kis-Kriván alatti réteken Turán fölött seregesen terem.
- Sedum atratum* L. A Konesita nyugati lejtőjén, körülbelül 1600 m. magasságban, egy különálló sziklán tömegesen terem. Új adat.
- Saxifraga adscendens* L. A Kis-Kriván csúcs és a Konesita közti hegygerinczen szálankint.
- Ribes alpinum* L. A Klak (Vriczkó mellett) északnyugati lejtőjén néhány bokor tenyészik.
- Trifolium incarnatum* L. Szlován és Znióvárálja körül. Új adat.
- Trifolium ochroleucum* L. A dubovai erdő szélén elterülő réteken gyéren. Új adat.
- Hedysarum obscurum* L. VITKAY a Stochról az *Astragalus alpinus* L-et említi, WAGNER JÁNOS azonban előfordulását kétségesnek tartotta, amennyiben a Stochon nem találta meg. 1909 július 22-én megmásztam a Stochot és az egész Kriván-csoportot, hogy az *Astragalus alpinus* L. előfordulását eldöntsem. Azonban nem találtam más, ehhez némileg hasonló pillangós virágú növényt, mint a *Hedysarum obscurum* L.-t s valószínűnek

tartom, hogy Vitkay is tévedett s az ő *Astragalus alpinus* L.-je szintén *Hedysarum obscurum* L. Terem a Stochon és a Kis-Kriván csúcs keleti lejtőjén 1500 m. magasságban. Új adat.

Onobrychis sativa LAM. Abrahámfalva, Pribócz és Turócszentmárton körül.

Lathyrus silvester L. A Szlováni-völgyben a kénes forrás körül.

Lathyrus sativus L. Znióváralján, Valesán, Turócszentmárton s a megye más helyein is elvadultan terem a vetések között. Új adat.

Linum extraaxillare KIT. A Konesita nyugati lejtőjén gyéren.

Passerina annua WICKSTR. Gyéren Znióváralján a Kalvária alatt. Új adat.

Epilobium rosmarinifolium HÄNKE. Turócszentmárton és Rákó-Pribócz között, a vasuti árokban. Új adat.

Epilobium trigonum SCHRANK. A Belli patak mentén, a Kriván-Fátra hegycsoportban. Új adat.

Epilobium alpinum L. A Belli patak eredeténél, a Kriván-Fátrában, 1500 m. átlagos magasságban. Új adat.

Bupleurum rotundifolium L. Biztosan előfordul a megyében. Valesán, Znióváralján és Larán körül, a vetések között nő.

Bupleurum falcatum L. Znióváralján, a Várhegyen és Szlován körül, a Vricza partján.

Seseli annuum EHRH. Znióváralján, a Várhegyen és a Hohlersteinon.

Scandix Pecten veneris L. A znióváraljai állomás körül, vetések között. Új adat.

Chaerophyllum bulbosum L. Znióváralján, kertekben, kerítések körül.

Falcaria Rivini HOST. Az egész megyében szétszórta nő a vetések mesgyéin. Tömegesebben Abrahámfalva, Valesa és Turócsvármegye körül. Új adat.

Chimaphila umbellata NUTT. Znióváralján, a Horkiban.

Monotropa Hypopitys L. Znióváralja körül, árnyékos erdőkben, gyéren.

Sweetia perennis L. A Gagyeri-völgyben, Blatnicza mellett.

Convulvus sepium L. Ruttká és a Sztrecsényi-szoros között, Znióváralján, a Vricza partján.

Teucrium montanum L. FÁBRY a Nagy-Fátrából említi, előfordul a Kis-Fátrában is, és pedig Znióváralján, a Várhegyen és Vriczkó mellett, a Hohlersteinon.

Verbascum nigrum L. Znióváralja körül mindenütt.

Scrophularia Ehrharti STEV. Znióváralja mellett, a Vedzser tó környékén terem. Új adat.

Veronica scutellata L. Dubova körül nedves, mocsaras réteken. Új adat.

Euphrasia salisburgensis FUNK. A Hohlersteinon, Vriczkó mellett.

Bartschia alpina L. VITKAY a Stochról, BORBÁS a Tlsztáról, WAGNER a Kis-Kriván magasabb csúcsairól említi. Terem a Klakon is, Vriczkó mellett.

Adoxa moschatellina L. A Szlováni-völgyben, a kénes forrás körül, a Valesai-völgy északi hegyei között és Lazánban a Szteklács-féle kertben bőven.

Valerianella olitoria (L.) POLL. WAGNER a Vedzser tó környékéről említi. Terem még Znióvárálján is, az intézeti és más kertekben.

Valerianella Morisonii SPRENG. Znióvárálja, Ábrahámfalva, Valesa és Turócszentmárton körül, a vetések között bőven.

Adenostyles Kernerii SIMK. WAGNER a Nagy-Fátrából említi. Nő a Kis-Fátrában is a Klakon, Vriczkó mellett.

Aster alpinus L. Eddig a Tlsztáról és a Gagyeri-völgyből említették. A Kis-Kriván hegycsoporton is megtaláltam a Koncsita és a Kis-Kriván-csúcs közti nyergen, 1500 m. átlagos magasságban.

Inula Conyza DC. Znióvárálján, a Vricza partján és a Vedzser-völgyben. Új adat.

Inula ensifolia L. WAGNER egyedül Tlsztán szedte. Nő Znióvárálján a Studineczen is.

Carlina longifolia REICHENB. A Vedzseri-völgyben, Znióvárálja mellett. Új adat.

Crepis praemorsa TAUSCH. A Várhegyen és a Jankován, Znióvárálja mellett.

Ez alkalomból hálás köszönetet mondok DR. DEGEN ÁRPÁD, DR. GAYER GYULA és WAGNER JÁNOS uraknak, a kik adataimnak meghatározását és revideálását a legnagyobb készséggel vállalták el.

Verf. zählt in diesem Verzeichnisse die Ergebnisse zahlreicher während der Jahre 1904—1909 in die verschiedensten Teile des Komitates insbesondere in dem Turóczyer Teil der Kleinen Fáttra durchgeführter Excursionen auf. Die einzelnen Standorte sind aus dem ungar. Texte verständlich; bezüglich des von VITKAY für den Berg Stoch angegebenen *Astragalus alpinus* L. erwähnt der Verf., dass er gelegentlich speziell dem Aufsuchen dieser Art gewidmeter Excursionen sowohl auf dem Stoch, als auch auf dem Ostabhang des Kleinen Krivan von halbwegs ähnlichen Papilionaceen nur *Hedysarum obscurum* L. gefunden habe, dass es also höchst wahrscheinlich ist, dass VITKAY diese Pflanze für *Astr. alpinus* gehalten hat.
